SEQUENCE LISTING

<110>	Ecker, David J. Griffey, Richard H. Sampath, Rangarajan Hofstadler, Steven A. McNeil, John Crooke, Stanley T. Hannis, James C.	
<120>	Methods For Rapid Detection And Identification Of Bioagents In Epidemiological And Forensic Investigations	
<130>	IBIS0063-100	
	10/323,438 2002-12-18	
	09/798,007 2001-03-21	
	60/431,319 2002-12-06	
	60/461,494 2003-04-09	
<160>	4	
<170>	PatentIn version 3.0	
<210><211><211><212><213>	90	
<222>	misc_feature (20)(20) N = A, U, G or C	
<400>		60
	gudee uudeeuggun uugueuueeu eugueuuee uugugusuugg geestisessi	90
<210><211><211><212><213>	90	
<400>		60
		90
	godga gagacaggag gagcaaggaa	クし
<210><211><212>	1542	

```
<213> Artificial Sequence
<220>
<221> misc_feature
<223> 16S rRNA consensus sequence
<220>
<221> misc_feature
<222> (1)..(7)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (19)..(19)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (28)..(30)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (43)..(45)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (48)..(48)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (50)..(50)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (52)..(52)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (66)..(66)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (69)..(100)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (103)..(103)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (107)..(108)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (121)..(122)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (124)..(124)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (126)..(129)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (131)..(132)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (134)..(134)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (137)..(145)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (148)..(148)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
 <222> (150)..(150)
<223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (152)..(158)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (163)..(169)
 \langle 223 \rangle N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (177)..(178)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (181)..(194)
 <223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (199)..(226)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (229)..(237)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (239)..(242)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (245)..(245)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (248)..(248)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (250)..(250)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (257)..(258)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (264)..(264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (268)..(269)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (276)..(276)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (278)..(280)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (283)..(286)
```

 $\langle 223 \rangle$ N= A, U, G or C

```
<220>
<221> misc feature
<222> (291)..(291)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (293)..(294)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (303)..(304)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (306)..(307)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (309)..(309)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (316)..(316)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (320)..(320)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (328)..(328)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (333)..(333)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (337)..(337)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (359)..(360)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (366)..(366)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (369)..(371)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (378)..(379)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (381)..(381)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (384)..(385)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (390)..(392)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (396)..(396)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (398)..(399)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (407)..(409)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (412)..(412)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (415)..(415)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (418)..(419)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (421)..(423)
```

<223> N= A, U, G or C

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (425)..(425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (427)..(427)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (433)..(435)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (438)..(438)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (440) .. (446)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (449)..(449)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (452)..(479)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (484)..(485)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (488)..(494)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (496)..(497)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (501)..(503)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

 $\langle 222 \rangle$ (508)..(508) $\langle 223 \rangle$ N= A, U, G or C

```
<220>
<221> misc feature
<222> (513)..(513)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (538)..(538)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (542)..(543)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (546)..(546)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (553)..(555)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (560)..(560)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (562)..(562)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (564)..(564)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (576)..(576)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (578)..(580)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (582)..(582)
<223> N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc_feature
<222> (586)..(586)
 <223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (589)..(596)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (599)..(603)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (606)..(606)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (610)..(616)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (620)..(620)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (624)..(633)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (635)..(641)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (644)..(650)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (653)..(653)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (657)..(662)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (665)..(665)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (668)..(673)
<223> N= A, U, G or C
```

<220>

```
<221> misc_feature
<222> (679)..(682)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (689)..(689)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (694)..(694)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (698)..(698)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (701)..(701)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (705)..(705)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (708)..(709)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (711)..(711)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (713)..(713)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (717)..(717)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (721)..(722)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (724)..(724)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

<221> misc_feature

```
<222> (733)..(738)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (743)..(748)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (755)..(755)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (758)..(758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (760)..(763)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (771)..(771)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (776)..(776)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (780)..(780)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (808)..(808)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (811)..(812)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (819)..(819)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (822)..(826)
<223> N= A, U, G or C
<221> misc_feature
```

```
<222> (828)..(831)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (833)..(835)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (837)..(859)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (861)..(863)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (868)..(870)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (874)..(878)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (895)..(896)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (903)..(904)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (906)..(906)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (916)..(916)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (929)..(929)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (932)..(932)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (941)..(941)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (943)..(943)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (948)..(948)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (955)..(955)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (965)..(965)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (967)..(968)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (974)..(974)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (976)..(976)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (986)..(990)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (998)..(1012)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
 \langle 222 \rangle (101\overline{5})..(1015)
<223> N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc_feature
 \langle 222 \rangle (101\overline{7})..(1043)
 <223> N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc feature
```

```
<222> (1051)..(1051)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1059)..(1059)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1075)...(1076)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1082)..(1082)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1100) ... (1100)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (111\overline{5})...(1123)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (112\overline{7})...(1127)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1129)..(1129)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (113\overline{1})...(1131)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1133)..(1141)
<223> N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc feature
 \langle 222 \rangle (114\overline{3})..(1143)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 \langle 222 \rangle (114\overline{5})...(1145)
 \langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc feature
```

```
<222> (1150)..(1156)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1163)..(1165)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1167)..(1168)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1171)..(1173)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (118\overline{3})...(1183)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1189)..(1189)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1198)..(1198)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1201)..(1201)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1207)..(1207)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1214) ... (1214)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (121\overline{6}) ... (1219)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1225)..(1225)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1231)..(1231)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1233)..(1233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1243)..(1247)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1251)..(1252)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1254)..(1254)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1256)..(1257)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1260)..(1260)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1262)..(1265)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (126\overline{7})...(1268)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1270) \dots (1274)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
 <222> (1278)..(1278)
<223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1281)..(1281)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
```

```
<222> (1283)..(1286)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1290)..(1294)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1297)..(1298)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (130\overline{2})..(1302)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1308)..(1308)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1310)..(1313)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1324)..(1327)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1329)..(1329)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1335)..(1336)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1340)..(1340)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1354)..(1356)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (136\overline{2})...(1362)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1364)..(1364)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (136\overline{6})...(1368)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1383)..(1383)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1388)..(1388)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1409)..(1411)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (141\overline{4}) ... (1414)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1416)..(1417)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1420)..(1428)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1431)..(1432)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1436)..(1447)
<223> N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc feature
 <222> (1449)..(1454)
 \langle 223 \rangle N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1456)..(1465)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
```

```
<222> (1467)..(1467)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc feature
   <222> (1469)..(1469)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc_feature
   <222> (147\overline{2})..(1481)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc feature
   <222> (1484)..(1484)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc feature
   \langle 222 \rangle (1489) ... (1491)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc feature
   \langle 222 \rangle (150\overline{8})...(1508)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc_feature
   <222> (1511)..(1511)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc_feature
   \langle 222 \rangle (151\overline{4})...(1516)
   <223> N= A, U, G or C
<220>
   <221> misc feature
   <222> (1520)..(1521)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc feature
   <222> (1524)..(1524)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc_feature
   <222> (1527)..(1527)
   <223> N= A, U, G or C
   <220>
   <221> misc feature
   \langle 222 \rangle (154\overline{2})..(1542)
   <223> N= A, U, G or C
   <400> 3
   nnnnnnaga guuugaucnu ggcucagnnn gaacgcuggc ggnnngcnun anacaugcaa
                                                                                    60
```

120 queganegnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn agnggennae gggugaguaa nncnunnnna nnunccnnnn nnnnnggnan annnnnnnga aannnnnnnu aauaccnnau 180 240 nnnnnnnn nnnnaaagnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnnnngann nnnnnngnn 300 nnaunagnun guuggunngg uaanggenna ecaagnennn gannnnuage ngnneugaga qqnnqnncng ccacanuggn acuqaqanac qqnccanacu ccuacqqqaq gcaqcagunn 360 ggaaunuunn ncaauggnng naanncugan nnagcnannc cgcgugnnng anganggnnu 420 480 qacnnuannn nnnnannaaq nnncqqcnaa cuncquqcca qcaqccqcqq uaauacqnag 540 qnngcnagcg uunnncggan unanugggcg uaaagngnnn gnaggnggnn nnnnnngunn 600 nnngunaaan nnnnnngcun aacnnnnnnn nnncnnnnnn nacnnnnnnn cungagnnnn 660 720 nnagnggnnn nnngaauunn nnguguagng gugnaauncg naganaunng nangaanacc 780 nnungcgaag gennnnnneu ggnnnnnnae ugaeneunan nnnegaaage nugggnagen 840 aacaggauua gauacccugg uaguccangc nnuaaacgnu gnnnnnunnn ngnnngnnnn 900 nnnnnnnnn nnnnnnnna nnnaacgnnn uaannnnncc gccuggggag uacgnncgca agnnunaaac ucaaangaau ugacggggnc cngcacaagc ngnggagnau guggnuuaau 960 ucgangnnac gcgnanaacc uuaccnnnnn uugacaunnn nnnnnnnnnn nnganannnn 1020 1080 nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnacaggug nugcauggnu gucgucagcu cgugnnguga 1140 gnuguugggu uaagucccgn aacgagcgca accennnnnn nnnguunena nennnnnnnn ngngnacuch nnnnnnacug cennngnnaa nnnggaggaa ggnggggang acgucaanuc 1200 nucaugnece uuangnnnng ggeuneaeae nuncuaeaau ggnnnnnaea nngngnngen 1260 1320 annnngnnan nnnnagcnaa nennnnaaan nnnnuennag uneggaungn nnneugeaae ucgnnnncnu gaagnnggan ucgcuaguaa ucgnnnauca gnangnnncg gugaauacgu 1380 ucnegggneu uguacacace gecegueann neangnnagn nnnnnnnnee nnaagnnnnn 1440 nnnnnncnn nnnngnnnnn nnnncnang gnnnnnnnn nganugggnn naagucguaa 1500 1542 caagguance nuannngaan nugnggnugg aucaecuecu un

```
<210> 4
```

<211> 2904

<212> RNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<221> misc feature

<223> 23S TRNA consensus sequence

```
<220>
<221> misc feature
<222> (1)..(4)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (8)..(12)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (16)..(16)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (18)..(22)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (34)..(34)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (38)..(43)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (46)..(46)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (50)..(50)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (57)..(57)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (59)..(65)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (67)..(68)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
 <222> (70)..(72)
 <223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (74)..(75)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (77)..(79)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (82)..(83)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (86)...(87)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (89)..(96)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (98)..(102)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (104)..(104)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (107)..(109)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (111)..(111)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (113)..(113)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (125)..(125)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (131)..(148)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (150)..(177)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (179)..(181)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (184)..(188)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (192)..(192)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (203)..(203)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (208)..(212)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (218)..(218)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (224)..(225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (228)..(231)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (236)..(236)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (238)..(241)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (246)..(246)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (257)..(259)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (261)..(261)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (263)..(264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (267)..(267)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (269)..(293)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (295)..(297)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (301)..(305)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (309)..(309)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (313)..(321)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (323)..(325)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (329)..(329)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (331)..(331)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (333)..(334)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (337)..(337)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (341)..(344)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (348)..(370)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (375)..(377)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (379)..(382)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (384)..(384)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (387)..(387)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (389)..(390)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (392)..(395)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (398)..(399)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (403)..(405)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (407)..(410)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (416)..(421)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (425)..(425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (435)..(441)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (446)..(446)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (451)..(451)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (453)..(453)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (455)..(456)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (462)..(462)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (467)..(467)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (475)..(475)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (482)..(482)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (487)..(491)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (493)..(493)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (504)..(504)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (507)..(508)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (518)..(522)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (524)..(524)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (527)..(527)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (530)..(532)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (535)..(537)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (540)..(553)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (557)..(558)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (563)..(563)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (571)..(571)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (573)..(574)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (578)..(580)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (582)..(582)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (584)..(584)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (587)..(587)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (590)..(593)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (595)..(599)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (602)..(602)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (605)..(605)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (610)..(618)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (620)..(620)
<223> N= A, U, G or C
```

<220>

```
<221> misc feature
<222> (623)..(623)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (626)..(626)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (629)..(629)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (634)..(634)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (640)..(642)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (645)..(646)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (648)..(648)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (652)..(654)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (658)..(662)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (664)..(667)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (672)..(672)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (677)..(677)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (679)..(681)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (686)..(686)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (690)..(692)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (696)..(697)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (702)..(702)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (708)..(712)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (717)..(717)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (719)..(723)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (730)..(730)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (737)..(744)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (753)..(758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (765)..(766)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (771)..(772)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (774)..(774)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (776)..(776)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (779)..(779)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (784)..(785)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (787)..(787)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (790)..(790)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (792)..(792)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (796)..(798)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (800)..(801)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (815)..(816)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (822)..(825)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (832)..(835)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (838)..(838)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (840)..(854)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (857)..(857)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (870)..(879)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (882)..(894)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (898)..(899)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (901)..(908)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (914)..(914)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (920)..(920)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (923)..(938)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (940)..(940)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (943)..(944)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (946)..(947)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (949)..(951)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (953)..(953)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (955)..(955)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (957)..(957)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (961)..(962)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (964)..(964)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (966)..(968)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (971)..(972)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (974)..(974)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (979)..(979)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (984)..(984)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (991)..(991)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (993)..(994)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (996)..(998)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (100\overline{4})...(1004)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1008)..(1008)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (101\overline{1})..(1018)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1026)..(1026)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1030)..(1030)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1033)..(1033)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1037)..(1042)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1044)..(1045)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1047)..(1047)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1051)..(1053)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1058)..(1058)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1078)..(1078)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1080)..(1080)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1083)..(1083)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1089)..(1090)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1097)..(1097)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (110\overline{6})...(1107)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (111\overline{0})...(1110)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1113)..(1119)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1124)..(1124)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1127)..(1128)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1131)..(1131)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (113\overline{4})...(1134)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1139) ... (1139)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (114\overline{4})...(1151)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1157)..(1162)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1164)..(1185)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (119\overline{1})...(1192)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (119\overline{9})..(1211)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1216)..(1222)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (122\overline{4})..(1225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (122\overline{7})...(1233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1238)..(1246)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1251)..(1251)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1253)..(1253)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (125\overline{7})...(1258)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1260)..(1261)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (126\overline{4})..(1264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1269)..(1269)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1273)..(1280)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1285)..(1285)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1287)..(1288)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1290)..(1294)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1296)..(1296)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1300)..(1300)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1302)..(1304)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1306)..(1306)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1311)..(1311)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (131\overline{6})..(1321)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1323)..(1323)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1325)..(1325)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1327)..(1328)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1331)..(1336)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (134\overline{1})...(1341)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (134\overline{7})...(1349)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (135\overline{6})...(1357)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1361)..(1361)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1363)..(1363)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1366)..(1366)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1368)..(1368)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1370)..(1371)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (137\overline{5})...(1376)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1382)..(1383)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1385)..(1387)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1391)..(1392)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1400)..(1402)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1405)..(1425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (143\overline{0})...(1435)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1437)..(1454)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1457)..(1564)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (156\overline{6})...(1567)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1573)..(1599)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1606)..(1607)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1622)..(1622)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1624)..(1627)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1629)..(1630)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (163\overline{4})...(1634)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (163\overline{6})...(1637)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (163\overline{9})...(1640)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1644)..(1644)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1646)..(1648)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1650)..(1653)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1656)..(1663)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1672)..(1673)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (167\overline{9})..(1679)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1681)..(1684)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1690)..(1690)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1697)..(1697)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1699)..(1699)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (170\overline{4})...(1707)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (170\overline{9})..(1749)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1751)..(1754)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1756)..(1758)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1760)..(1762)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 \langle 222 \rangle (176\overline{4})..(1770)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1772)..(1772)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 \langle 222 \rangle (178\overline{1})..(1782)
 <223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1793)..(1794)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1796)..(1797)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (180\overline{1})...(1801)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1804)..(1805)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (180\overline{8})..(1808)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1812)..(1813)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1816)..(1816)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1822)..(1822)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1825)..(1826)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1831)..(1831)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1839)..(1839)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1844)..(1845)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1855)..(1856)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1858)..(1866)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1868)..(1872)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1874)..(1884)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (188\overline{6}) ... (1888)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1895)..(1896)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1899)..(1899)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1908)..(1909)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1921)..(1922)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (196\overline{3})...(1963)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (197\overline{1})...(1971)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1974)..(1974)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1976)..(1976)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1979) \dots (1979)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (198\overline{2})...(1989)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1997)..(2005)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2007)..(2007)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2009)..(2009)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2011)..(2011)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (2015)..(2015)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2018)..(2019)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2021)..(2021)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2023)..(2026)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2029)..(2029)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2037)..(2040)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2042)..(2042)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2044)..(2044)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2048)..(2052)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2067)..(2068)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (207\overline{0})..(2070)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2072)..(2072)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2080)..(2081)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2083)..(2085)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2087)..(2089)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2091)..(2091)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (209\overline{4})..(2108)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2112)..(2113)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (211\overline{6}) ... (2116)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2123)..(2123)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2128)..(2128)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2130)..(2132)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2135)..(2142)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (214\overline{5})...(2146)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2149)..(2155)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2160)..(2160)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2162)..(2166)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (216\overline{9})..(2170)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2175)..(2175)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2178) ... (2178)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (218\overline{1})...(2194)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2201)..(2211)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2213)..(2213)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2215)..(2223)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2228)..(2228)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2231)..(2233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2235)..(2236)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2240)..(2240)
\langle 223 \rangle = A, U, G \text{ or } C
<220>
<221> misc feature
<222> (2246)..(2246)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2258)..(2259)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (226\overline{5})...(2265)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2269)..(2270)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2281)..(2281)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2283)..(2284)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2286) .. (2286)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2292)..(2294)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2297)..(2297)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2299)..(2302)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (2305)..(2306)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (2309)..(2310)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 \langle 222 \rangle (231\overline{4})...(2321)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 \langle 222 \rangle (232\overline{5})...(2326)
 <223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (232<del>9</del>)..(2330)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2332)..(2332)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2334)..(2334)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2338)..(2340)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2343)..(2343)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (234\overline{5})...(2345)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2350)..(2351)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2354)..(2357)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2360)..(2363)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (2371)..(2373)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (2380)..(2381)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2384)..(2386)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2398)..(2398)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2402)..(2407)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2414) \dots (2414)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2418) ... (2418)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2437) ... (2437)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2441) \dots (2441)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2443)..(2443)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2458)..(2458)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2461)..(2464)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (2474)..(2474)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 \langle 222 \rangle (2477) ... (2477)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (2486)..(2489)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (2513)..(2513)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 \langle 222 \rangle (251\overline{6})...(2516)
 <223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (253\overline{0}) ... (2530)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (253\overline{3})...(2534)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2547)..(2548)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2560)..(2561)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2568) ... (2568)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2571)..(2571)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2575)..(2575)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2586)..(2586)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2588)..(2588)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2606)..(2606)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2617)..(2617)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2619)..(2620)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2622)..(2622)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2624) ... (2624)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2626)..(2626)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (262\overline{8})...(2630)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (263\overline{3})...(2635)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2640)..(2642)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (2644)..(2646)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2649)..(2650)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (265\overline{2})...(2652)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2670)..(2674)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2677)..(2678)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2680)..(2680)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2682)..(2682)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (268\overline{9})..(2691)
<223> N=A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2693)..(2693)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2699)..(2701)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2706)..(2708)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle \ (271\overline{2}) \dots (2713)
<223> N= A, U, G or C
```

<220>

<221> misc_feature

```
<222> (2716)..(2716)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2718)..(2719)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2726)..(2727)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2729)..(2730)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2733)..(2736)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2742)..(2743)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2750)..(2750)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2760) ... (2762)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (276\overline{6})...(2766)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2768) ... (2770)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2772)..(2775)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2779) \dots (2780)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2783)..(2785)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2788)..(2788)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2790)..(2809)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2812)..(2814)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2816)..(2820)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2824)..(2825)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2827)..(2830)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2833)..(2833)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (284\overline{0}) ... (2842)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2844)..(2846)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (284\overline{9})...(2849)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2853)..(2856)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (2858)..(2859)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2861)..(2864)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2866)..(2867)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2870)..(2872)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2875)..(2877)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (288\overline{5})...(2888)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2890)..(2895)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2899)..(2904)
<223> N= A, U, G or C
<400> 4
nnnnaagnnn nnaagngnnn nngguggaug ccunggcnnn nnnagncgan gaaggangnn
                                                                     60
nnnnncnncn nnanncnnng gnnagnngnn nnnnnncnnn nnanccnnng nunuccgaau
                                                                    120
180
nacnnnnnga anugaaacau cunaguannn nnaggaanag aaannaannn ngauuncnnn
                                                                    240
nguagnggcg agcgaannng nannagncnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnannngaa
                                                                    300
nnnnnuggna agnnnnnnnn nannngguna nanncengua nnnnaaannn nnnnnnnnn
                                                                    360
nnnnnnnnn aguannncnn nncncgngnn annnngunng aannngnnnn gaccannnnn
                                                                    420
naagncuaaa uacunnnnnn ngaccnauag ngnannagua cngugangga aaggngaaaa
                                                                    480
gnaccennnn nangggagug aaanagnnee ugaaacennn nnenuanaan nngunnnagn
                                                                   540
nnnnnnnnn nnnuganngc gunccuuuug nannaugnnn cngnganuun nnnunnnnng
                                                                   600
cnagnuuaan nnnnnnngn agncgnagng aaancgagun nnaanngngc gnnnagunnn
                                                                   660
```

nngnnnnaga cncgaancr	n ngugancuan	nnaugnncag	gnugaagnnn	nnguaanann	720
nnnuggaggn ccgaacnnr	n nnnnguugaa	aannnnnngg	augannugug	nnungnggng	780
aaanncnaan cnaacnnno	n nauagcuggu	ucucnncgaa	annnnuuuag	gnnnngcnun	840
nnnnnnnnn nnnnggngo	u agagcacugn	nnnnnnnng	gnnnnnnnn	nnnuacnna	900
nnnnnnnaa acuncgaal	n connnnnnn	nnnnnnnngn	agnnanncnn	ngngngnuaa	960
nnuncnnngu nnanagggr	a acancccaga	ncnncnnnua	aggncccnaa	nnnnnnnua	1020
aguggnaaan gangugnnr	n nncnnanaca	nnnaggangu	uggcuuagaa	gcagccancn	1080
uunaaagann gcguaanag	c ucacunnucn	agnnnnnnng	cgcngannau	nuancgggnc	1140
uaannnnnnn nccgaannr	n nngnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnngguag	nngagcgunn	1200
nnnnnnnnn ngaagnnnr	n nngnnannnn	nnnuggannn	nnnnnagug	ngnaugnngn	1260
naunaguanc gannnnnn	n gugananncn	nnnncnccgn	annncnaagg	nuuccnnnnn	1320
nangnunnuc nnnnnnggo	u nagucgnnnc	cuaagnngag	ncnganangn	nuagnngaug	1380
gnnannnggu nnauauuco	n nnacnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnngacgn	nnnngnnnn	1440
nnnnnnnnn nnnnggnnr	מתתתתתתתתת מו	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	1500
תחתתתתתת תחתתתתתתת	n nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	1560
nnnncnngaa aannnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnc	guaccnnaaa	ccgacacagg	1620
ungnnnngnn gagnanncr	n aggngnnngn	nnnaannnnn	nnnaaggaac	unngcaaanu	1680
nnnnccguan cuucggnar	a aggnnnncnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	1740
nnnnnnnnng nnnnannna	n nngnnnnnn	cnacuguuua	nnaaaaacac	agnncnnugc	1800
naanncgnaa gnngangua	u anggnnugac	nccugcccng	ugcnngaagg	uuaanngnnn	1860
nnnnnngnnn nngnnnnnr	n nnnnannnaa	gcccnnguna	acggcggnng	uaacuauaac	1920
nnuccuaagg uagcgaaai	iu ccuugucggg	uaaguuccga	ccngcacgaa	nggngnaang	1980
annnnnnnnc ugucucnnr	in nnnnneneng	ngaanuunna	nunnnnguna	agaugcnnnn	2040
uncncgcnnn nngacggaa	a gaccccnngn	ancuuuacun	nannnunnna	nugnnnnnnn	2100
nnnnnnnug unnagnaua	g gunggagnen	nngannnnnn	nncgnnagnn	nnnnnggagn	2160
cnnnnugnn auacnacno	u nnnnnnnnn	nnnnucuaac	nnnnnnnnn	nancnnnnnn	2220
nnngacanug nnngnnggo	n aguuunacug	gggcggunnc	cuccnaaann	guaacggagg	2280
ngnncnaagg unnncunar	in nnggnnggnn	aucnnnnnn	nagunnaann	gnanaagnnn	2340
gcnunacugn nagnnnnac	n nnncgagcag	nnncgaaagn	nggnnnuagu	gauccggngg	2400
unnnnnnugg aagngccnu	c gcucaacgga	uaaaagnuac	ncnggggaua	acaggcunau	2460
nnnncccaag aguncanau	c gacggnnnng	uuuggcaccu	cgaugucggc	ucnucncauc	2520

cuggggcugn	agnngguccc	aagggunngg	cuguucgccn	nuuaaagngg	nacgngagcu	2580
ggguunanaa	cgucgugaga	caguungguc	ccuaucngnn	gngngngnnn	gannnuugan	2640
nngnnnugnn	cnuaguacga	gaggaccggn	nngnacnnan	cncuggugnn	ncnguugunn	2700
ngccannngc	anngcngnnu	agcuannunn	ggnnnngaua	anngcugaan	gcaucuaagn	2760
nngaancnnn	cnnnnagann	agnnnucncn	nnnnnnnnn	nnnnnnnna	gnnncnnnnn	2820
agannannnn	gungauaggn	nngnnnugna	agnnnngnna	nnnunnagn	nnacnnnuac	2880
uaaunnnncn	nnnncuunn	nnnn				2904